

## **Rapports des comités d'experts et groupes d'étude**

### **Tableaux et comités d'experts et leur composition**

#### **Rapport du Secrétariat<sup>1</sup>**

#### **CREATION OU DISSOLUTION DES TABLEAUX D'EXPERTS**

1. Les tableaux d'experts suivants ont été dissous : le tableau d'experts des maladies diarrhéiques et autres infections intestinales, le tableau d'experts des infections respiratoires et le tableau d'experts du développement des ressources humaines pour la santé. Le tableau d'experts des lignes directrices relatives à la pratique clinique et des méthodes et de l'éthique de la recherche clinique a été créé et le tableau d'experts de la promotion de la santé et de l'éducation a été rebaptisé tableau d'experts de la promotion de la santé.

#### **COMPOSITION DE TABLEAUX D'EXPERTS**

2. Le nombre de personnes inscrites aux 48 tableaux d'experts s'établissait à 738 en décembre 2008, contre 734 en décembre 2007. Sur le plan de la distribution régionale, 11 % de tous les membres de l'ensemble des tableaux proviennent de la Région africaine, 23 % de la Région des Amériques, 9 % de la Région de l'Asie du Sud-Est, 33 % de la Région européenne, 11 % de la Région de la Méditerranée orientale et 13 % de la Région du Pacifique occidental. L'ensemble des tableaux d'experts compte 24 % de femmes.

3. On trouvera en annexe une liste des tableaux d'experts avec une ventilation des experts par tableau, par Région et par sexe en décembre 2008. De plus amples informations (listes d'experts par Région et par pays) sont disponibles sur demande.

---

<sup>1</sup> Le présent rapport est soumis au Conseil exécutif en vertu de l'article 4.23 du Règlement applicable aux tableaux et comités d'experts.

## **REUNIONS DE COMITES D'EXPERTS**

4. Les comités d'experts ci-après se sont réunis en 2008 :

Sous-Comité de la Sélection et de l'Utilisation des Médicaments essentiels (2<sup>e</sup> réunion), Genève, 29 septembre-3 octobre 2008 (10 membres de l'OMS : 7 hommes, 3 femmes)

Comité d'experts des Spécifications relatives aux Préparations pharmaceutiques (43<sup>e</sup> réunion), Genève, 13-17 octobre 2008 (9 membres de l'OMS : 6 hommes, 3 femmes)

Comité consultatif de la Recherche en Santé (49<sup>e</sup> réunion), Genève, 27-29 mars 2008 (13 membres de l'OMS : 8 hommes, 5 femmes) ; (50<sup>e</sup> réunion), Genève, 8-10 octobre 2008 (13 membres : 8 hommes, 5 femmes)

Comité mixte FAO/OMS d'experts des Additifs alimentaires (69<sup>e</sup> réunion), Rome, 17-26 juin 2008 (7 membres : 5 hommes, 2 femmes) ; (70<sup>e</sup> réunion), Genève, 21-29 octobre 2008 (6 membres : 6 hommes)

Comité d'experts de la Standardisation biologique, Genève, 13-17 octobre 2008 (10 membres : 8 hommes, 2 femmes).

5. Des invitations à participer à ces réunions ont été adressées à 68 membres de ces tableaux (4 se sont fait excuser) de 30 pays différents, inscrits à 6 tableaux d'experts.

## ANNEXE

## COMPOSITION DES TABLEAUX D'EXPERTS PAR TABLEAU ET PAR REGION

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total		
	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	%
Actes chirurgicaux cliniques	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	0	0
Biologie des vecteurs et lutte antivectorielle	1	0	4	1	2	0	13	2	2	0	6	1	28	4	14
Brucellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer	0	0	7	1	1	0	3	0	0	0	0	0	11	1	9
Evaluation des médicaments	7	1	13	5	5	4	10	5	9	4	6	3	50	22	44
Génétique humaine	2	0	6	1	2	0	10	2	2	1	1	0	23	4	17
Greffes de cellules, tissus et organes humains	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	5	0	0
Immunologie	0	0	2	0	1	0	1	0	1	1	2	0	7	1	14
Infections respiratoires	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0
Infections sexuellement transmissibles, y compris celles dues au virus de l'immunodéficience humaine	0	0	3	1	0	0	4	1	0	0	0	0	7	2	29
Laboratoires de santé publique	3	0	4	1	0	0	5	2	5	2	1	1	18	6	33
Lèpre	0	0	1	0	4	0	2	0	2	0	0	0	9	0	0
Lignes directrices relatives à la pratique clinique et méthodes et éthique de la recherche clinique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lutte contre les traumatismes et la violence	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0
Maladies à virus	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0
Maladies à virus (antiviraux et interféron)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Maladies bactériennes aiguës	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0
Maladies cardio-vasculaires	2	0	3	0	2	0	6	0	3	0	4	0	20	0	0
Maladies dégénératives chroniques – diabète	2	0	2	0	1	1	6	0	1	0	1	0	13	1	8
Maladies dégénératives chroniques – maladies rhumatismales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies parasitaires – infections filariennes	5	1	5	0	7	3	2	0	1	0	1	0	21	4	19
Maladies parasitaires – leishmaniose	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	5	0	0
Maladies parasitaires – parasitologie générale	3	0	6	3	1	1	12	2	2	0	3	0	27	6	22
Maladies parasitaires – schistosomiase	1	0	6	0	0	0	7	0	3	1	4	0	21	1	5

Tableaux d'experts de l'OMS	Afrique		Amériques		Asie du Sud-Est		Europe		Méditerranée orientale		Pacifique occidental		Total		
	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	%
Maladies parasitaires – trypanosomiase	1	0	8	4	0	0	3	0	0	0	0	0	12	4	33
Médecine traditionnelle	3	0	4	1	1	0	4	0	2	0	10	1	24	2	8
Médecine transfusionnelle	8	2	3	1	1	1	5	1	4	2	3	2	24	9	38
Neurosciences	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	5	1	20
Nutrition	0	0	5	0	2	1	3	1	5	2	3	0	18	4	22
Paludisme	0	0	2	0	2	0	9	0	1	0	0	0	14	0	0
Pharmacodépendance (évaluation du risque de dépendance)	0	0	6	2	2	1	5	0	1	0	4	1	18	4	22
Pharmacopée internationale et préparations pharmaceutiques	15	1	12	9	2	2	30	12	8	3	8	2	75	29	39
Politiques de science et technologie de la santé	6	3	4	2	2	1	4	1	4	1	3	2	23	10	43
Politiques et gestion pharmaceutiques	5	2	3	1	2	2	10	6	2	0	6	3	28	14	50
Prévention de la cécité	1	1	5	2	0	0	3	0	2	0	1	0	12	3	25
Prévention de la surdité et des troubles de l'audition	0	0	2	0	1	1	2	0	1	0	0	0	6	1	17
Problèmes liés à la pharmacodépendance et à l'alcool	2	0	5	2	3	1	8	2	2	0	7	1	27	6	22
Promotion de la santé	0	0	0	0	4	2	0	0	3	2	0	0	7	4	57
Rage	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	5	0	0
Rayonnements	0	0	2	1	0	0	4	0	1	0	0	0	7	1	14
Réadaptation	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
Santé bucco-dentaire	2	0	1	0	3	1	9	1	2	0	2	0	19	2	11
Santé mentale	1	0	5	0	4	2	15	2	2	0	4	2	31	6	19
Sécurité sanitaire des aliments	1	0	10	5	2	1	12	1	0	0	6	0	31	7	23
Soins infirmiers	0	0	1	1	1	1	0	0	2	2	1	1	5	5	100
Standardisation biologique	0	0	7	1	3	1	12	2	2	1	5	1	29	6	21
Tuberculose	4	2	6	1	2	0	4	1	1	1	3	1	20	6	30
Vieillesse et santé	1	1	2	2	0	0	6	0	2	1	0	0	11	4	36
Zoonoses	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	0	0
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>14</b>	<b>168</b>	<b>48</b>	<b>69</b>	<b>28</b>	<b>244</b>	<b>44</b>	<b>83</b>	<b>24</b>	<b>97</b>	<b>22</b>	<b>738</b>	<b>180</b>	<b>24</b>
		18 %		29 %		41 %		18 %		18 %		23 %			

Nombre d'experts en décembre 2008 dans lequel N est le nombre total d'experts, F le nombre de femmes et % le pourcentage de femmes par tableau et par Région.